# MX-B450P / MX-B350P

Produktiver, WLAN-fähiger Abteilungsdrucker.



- Ausgabegeschwindigkeit max. 45 S./Min. (MX-B450P) bzw. 35 S./Min. (MX-B350P) in Schwarz-Weiß
- Standard-Duplexmodul fertigt effizient doppelseitige Ausdrucke
- Sowohl die Standard-Papierkassette als auch das Semi-Magazin verarbeiten Formate von A4 – A6
- Benutzerfreundliches Bedienfeld mit übersichtlichem 5-Zeilen-LCD
- Direct-Print von PDF/TIFF/JPEG-Dateien
- WLAN ermöglicht den einfachen Zugriff von Mobilgeräten
- Die Druckanwendung Sharpdesk Mobile ermöglicht den Druck von Dateien auf einem Mobilgerät
- Leicht zugänglicher USB-Port auf der Vorderseite des Druckers, damit einfach über das USB-Laufwerk gedruckt werden kann

- Bei der USB-Direct-Print Funktion erscheint ein Pop-Up zur Auswahl der Ordner und Dateien
- Webbasiertes Device-Cloning macht das Kopieren der Geräteeinstellungen einfach
- IPsec und SSL gewähren eine sichere Netzwerkkommunikation und die Benutzerkontrolle mit bis zu 30 Benutzern beugt unberechtigten Zugriffen vor
- Dateninitialisierung von Konfigurationsdaten bei Austausch des
  Druckers
- Langlebige Tonerkartusche



## Technische Daten

### **Allgemeines**

Augemenies	
Maschinengeschwindigkeit*1 (max.)	A4
MX-B450P	45 S./Min.
MX-B350P	35 S./Min.
Bedienfeld	5-zeiliges LCD-Display
Papierformate	
Kasette 1	A6 – A4
Kasette 2 (Option)	A5 – A4
Semi-Magazin	A6 – A4
Papierkapazität (std. – max.)	
Blatt	550-1.150
Kassetten	1-2 (plus Semi-Magazin)
Papiergewicht	
Kasette 1	60 - 105 g/m <sup>2</sup>
Kasette 2 (Option)	55 – 220 g/m²
Semi-Magazin	55 – 220 g/m <sup>2</sup>
Aufwärmzeit* <sup>2</sup>	29 Sek.
Erstdruckzeit*3	
MX-B450P	5,0 Sek.
MX-B350P	5,5 Sek.
Speicher	1 GB
Netzanschluss	lokale Wechselstrom-Nennspannung ±10 %,
Netzarischluss	50/60 Hz
Leistungsaufnahme (max.)	1,84 kW (220 bis 240 V)
Abmessungen*4 (B x T x H)	489 x 517 x 440 mm
Höhenangaben Standsystem	
MX-B350P/B450P, MX-DS22	769 mm
MX-B350P/B450P, MX-DS22, MX-CS14	941 mm
Gewicht	23 kg

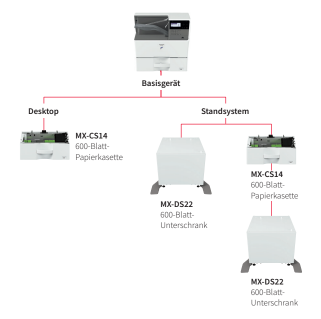
#### Netzwerkdrucker

Auflösung (max.)	600 x 600 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Unterstützt OS	Windows Server® 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, Windows® 7, 8.1, 10 Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13
Netzwerkprotokolle	TCP/IP
Druckprotokolle	LPR, Raw TCP (port 9100), FTP für den Download von Dateien, IPP, SMB, WSD
PDL	Standard: PCL 6 Emulation, PostScript®3™Emulation
Verfügbare Schriften	80 Schriftarten für PCL, 136 Schriftarten für PostScript®3™Emulation

#### WLAN

Eingehaltene Norm	IEEE802.11n/g/b
Zugriffsmodus	Infrastrukturmodus, Software AP Modus
Sicherheit	WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA2 PSK

#### **Konfiguration und Optionen**



Design und technische Daten können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Zum Zeitpunkt des Drucks waren alle Daten korrekt. Das ENERGY-STAR-Zeichen ist ein Zertifzierungskennzeichen und darf ausschließlich zur Kennzeichnung spezifischer Produkte, die den ENERGY-STAR-Programmanforderungen entsprechen, verwendet werden. ENERGY STAR ist ein eingetragenes US-Warenzeichen Windows, Windows XP und Windows Vista sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation. Adobe und PostScript 3 sind entweder eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken., Produktnamen und Firmenlogos sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen. ©Sharp Corporation November 2017. Ref: MX-B450P/MX-B350P Job: 19199. Alle Warenzeichen anerkannt. E&OE | Stand: 08/18 | Art. DB-MX-B450P-B350P



Tel.: +49 2236 323 100 www.sharp.de

<sup>\*</sup>¹ Zufuhr über kurze Kante. \*² In einer standardmäßigen Messumgebung. Abweichungen in Abhängigkeit von den Umgebungsbedingungen möglich. \*² Zufuhr von A4-Blättern (22 cm x 28 cm) aus der ersten Papierkassette, Drucker ist komplett betriebsbereit. Abweichungen in Abhängigkeit von den Umgebungsbedingungen möglich. \*⁴ Maximale Größe inkl. der Auszüge.